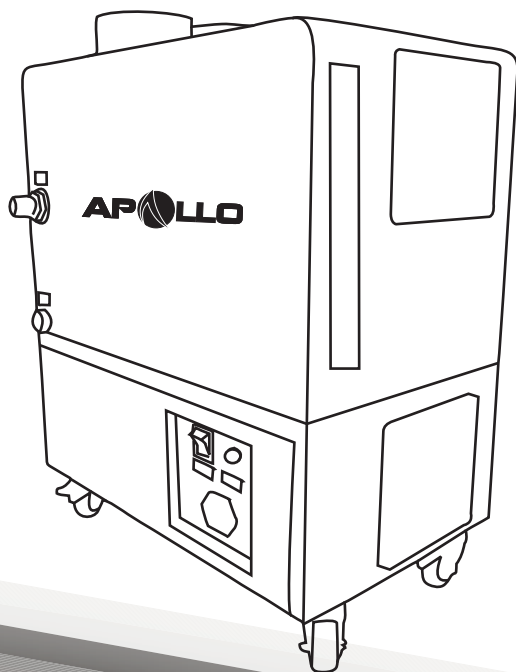


HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG

MÁY PHUN SƯƠNG, TẠO ẨM APOLLO



HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG

MÁY PHUN SƯƠNG, TẠO ẨM APOLLO

PHỤ LỤC	1
1. Thông tin sản phẩm	2
1.1: Phụ kiện đi kèm	2
1.2: Chi tiết cấu thành máy	3
1.3: Thông tin an toàn	4
1.4: Thông số kỹ thuật	5
2. Hướng dẫn	6
2.1. Hướng dẫn lắp đặt	6
2.2. Hướng dẫn vệ sinh máy	6
2.3. Phương thức lắp đặt	7
2.3.1 Phương thức lắp đặt 1	7
2.3.2 Phương thức lắp đặt 2	8
2.3.3 Phương thức lắp đặt 3	9
Lưu ý, thông tin nhà cung cấp: r	10

1. THÔNG TIN SẢN PHẨM

1.1: PHỤ KIỆN ĐI KÈM

<p>Hướng dẫn sử dụng</p>	 <p>The image shows the cover of a user manual. At the top, the APOLLO logo is visible. Below it, the text reads 'HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG' and 'MÁY PHUN SƯƠNG, TẠO MÁI APOLLO'. A line drawing of the steam mangle is shown in the center.</p>
<p>Máy phun sương</p>	 <p>A line drawing of a rectangular steam mangle machine with a handle on top and a control panel on the front. The APOLLO logo is printed on the side.</p>
<p>Dây nguồn</p>	 <p>A black power cord with a standard three-prong electrical plug and a smaller connector at the other end.</p>
<p>Ống nước đầu vào</p>	 <p>A white, flexible water inlet hose with a standard water tap connector on one end and a smaller connector on the other.</p>
<p>Van xả đáy</p>	 <p>A white plastic drain valve with a handle and a threaded outlet for a hose.</p>

1. THÔNG TIN SẢN PHẨM

1.2: CHI TIẾT CẤU THÀNH MÁY

<p>Vi phun sương inox 10 mắt</p>	
<p>Quạt chống nước 48V</p>	
<p>Phao cấp nước tự động</p>	
<p>Nguồn chống ẩm chuyên dụng</p>	
<p>Vỏ máy (inox 304)</p>	

1. THÔNG TIN SẢN PHẨM

1.3: THÔNG TIN AN TOÀN

Lưu ý:

- Người không có chuyên môn về điện và máy phun sương, tạo ẩm siêu âm nghiêm cấm mở phần điện của sản phẩm khi đang hoạt động có thể gây nguy hiểm.
- Sử dụng máy phun sương, tạo ẩm Apollo đúng mục đích, công suất sử dụng do nhà cung cấp Apollo tư vấn để đạt hiệu quả tốt nhất.

An toàn và thông tin chung:

- Đọc kỹ tất cả các thông tin an toàn và hướng dẫn vận hành trước khi sử dụng, lắp đặt và cài đặt máy phun sương, tạo ẩm Apollo.
- Không tự ý tháo phần điện máy phun sương, tạo ẩm Apollo. Nếu máy phun sương, tạo ẩm gặp sự cố vui lòng liên hệ với bộ phận chăm sóc khách hàng Apollo để được hướng dẫn, lên phương án khắc phục hoặc bảo hành, bảo trì, sửa chữa.
- Tất cả hoàn toàn thiết bị và ngắt kết nối điện đầu vào trước khi tiến hành bảo trì, vệ sinh sản phẩm để tránh gây mất an toàn cho người dùng, thiết bị.
- Không sử dụng chất tẩy rửa để vệ sinh máy phun sương tạo ẩm.
- Lắp đặt máy ở nơi thoáng mát để tránh nhiệt độ quá cao.
- Lắp đặt máy nơi ít bụi để đảm bảo máy phun sương, tạo ẩm hoạt động ổn định và công suất sử dụng tốt nhất.
- Sử dụng điện áp đầu vào ổn định 220V50Hz để thiết bị hoạt động ổn định.

*** Chú ý:**

- Sử dụng nước sạch (qua lọc) để máy hoạt động ổn định và thời gian sử dụng dài hơn.
- Vệ sinh máy thường xuyên từ 1-2 tháng 1 lần.
- Khi sử dụng lại sau một thời gian phải vệ sinh đầu vi phun bằng nước trước khi cấp điện.

1. THÔNG TIN SẢN PHẨM

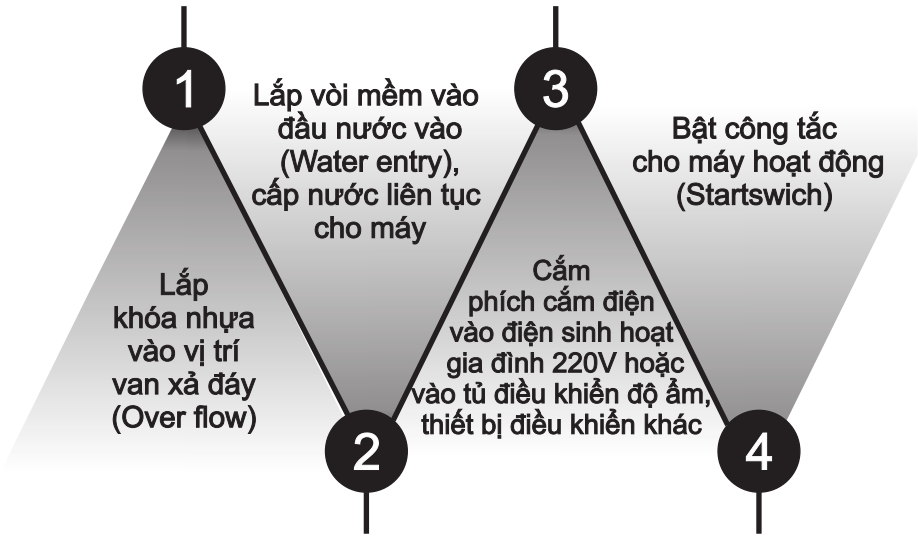
1.4: THÔNG SỐ KỸ THUẬT

MODEL	RM-JS03A / APL-UH10	RM-JS06A / APL-UH20	RM-JS18A / APL-UH50
ĐẦU VÀO			
ĐIỆN ÁP ĐẦU VÀO	220V/50Hz		
ĐIỆN ÁP NGUỒN SỬ DỤNG	48V7.5A		
ĐẦU VÀO NƯỚC	Ø 21		
CÔNG SUẤT	250W	500W	1800W
ĐẦU RA			
LƯU LƯỢNG NƯỚC	5 l/h	10 l/h	30 l/h
KÍCH THƯỚC HẠT SƯƠNG		0.1-0.5 µm	
ỐNG THOÁT SƯƠNG	1 x Ø 90	2 x Ø 90	4 x Ø 90
VAN XẢ ĐÁY	Có (phụ kiện đi kèm)		
CẤU TẠO CHỨC NĂNG			
VÍ PHUN 10 MẮT	1	2	5
PHẠO CẤP NƯỚC TỰ ĐỘNG		Có	
NGUỒN	1 x RM-48S300	2 x RM-48S300	5 x RM-48S300
QUẠT CHỐNG NƯỚC	1	1	3
THÂN VỎ	Vỏ sắt sơn tĩnh điện 2 lớp siêu bền, chống rỉ sét		
TẢN NHIỆT CHO NGUỒN	Có		
KÍCH THƯỚC MÁY	480x215x 338mm	480x295x338mm	480x640x338cm
CÂN NẶNG	12 Kg	15 Kg	41 Kg
ĐIỀU KIỆN HOẠT ĐỘNG			
NHIỆT ĐỘ LÀM VIỆC	0°C - 40°C		
ĐỘ ẨM LÀM VIỆC	≤ 98%		
SẢN PHẨM LIÊN KẾT			
TIMER	KG-316-II, Tb388, Camsco		
TỦ ĐIỀU KHIỂN ĐỘ ẨM	H-HC110M		

2. HƯỚNG DẪN

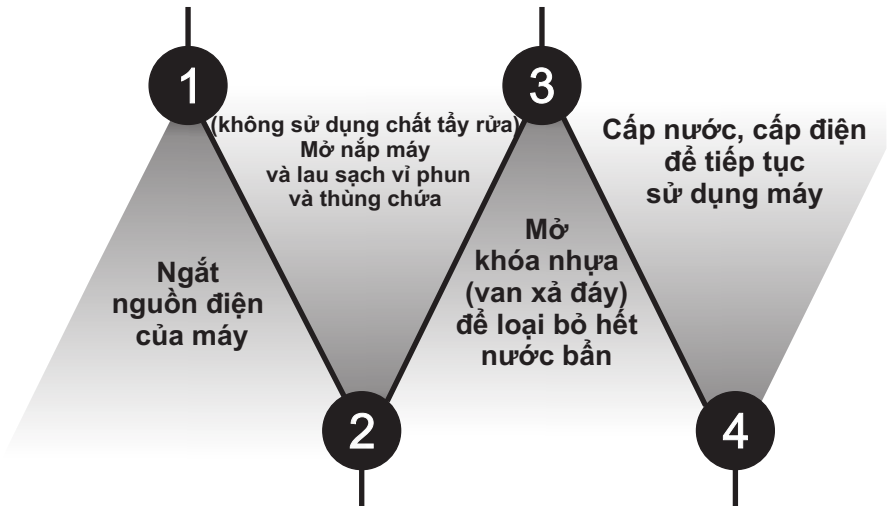
2.1: HƯỚNG DẪN LẮP ĐẶT

CÁC BƯỚC LẮP ĐẶT



2.2: HƯỚNG DẪN VỆ SINH MÁY (Định kỳ 20-30 ngày 1 lần)

CÁC BƯỚC VỆ SINH MÁY



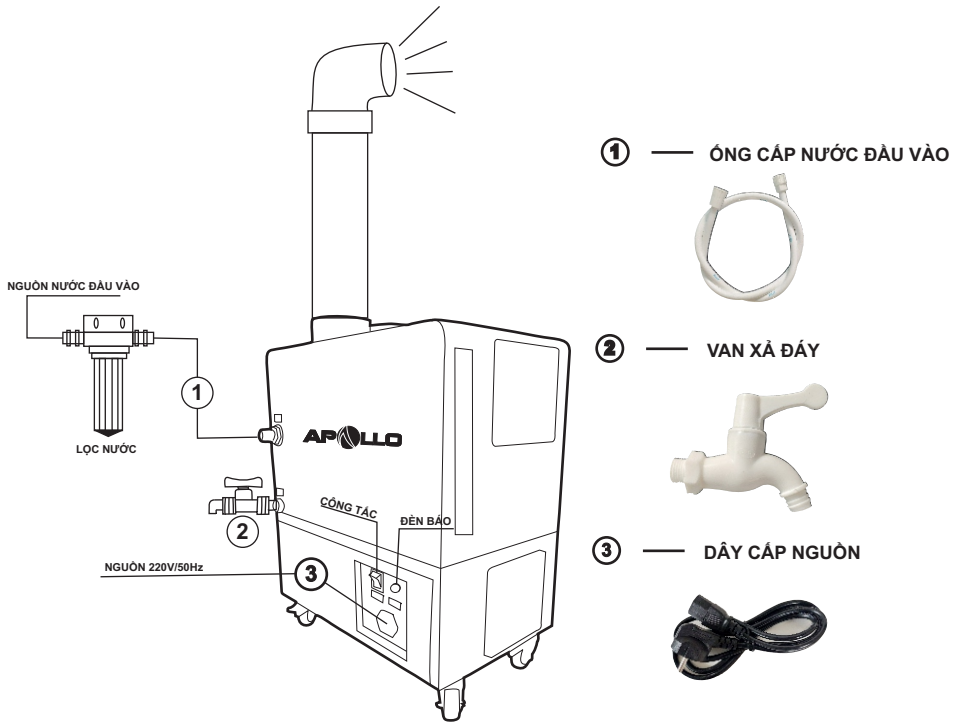
2. HƯỚNG DẪN

2.3: PHƯƠNG THỨC LẮP ĐẶT

2.3.1: PHƯƠNG THỨC 1

- **Áp dụng:** Phòng nhỏ hoặc phun sương, tạo ẩm tập trung vào vùng cần thiết tạo ẩm.
- + Phòng phun sương khử khuẩn.
- + Phun tạo ẩm cuộn vải trong ngành dệt may.
- + Phòng nấm, phòng ươm lan, nhà yến nhỏ...

-Cách lắp đặt:



* Lưu ý:

- * Đưa ống 90 lên cao.
- * Đưa ra ống cắt chếch 90 lên trên để tránh bị nhỏ giọt nước ra sàn.
- * Đưa đầu ra về phía khu vực cần tạo ẩm.

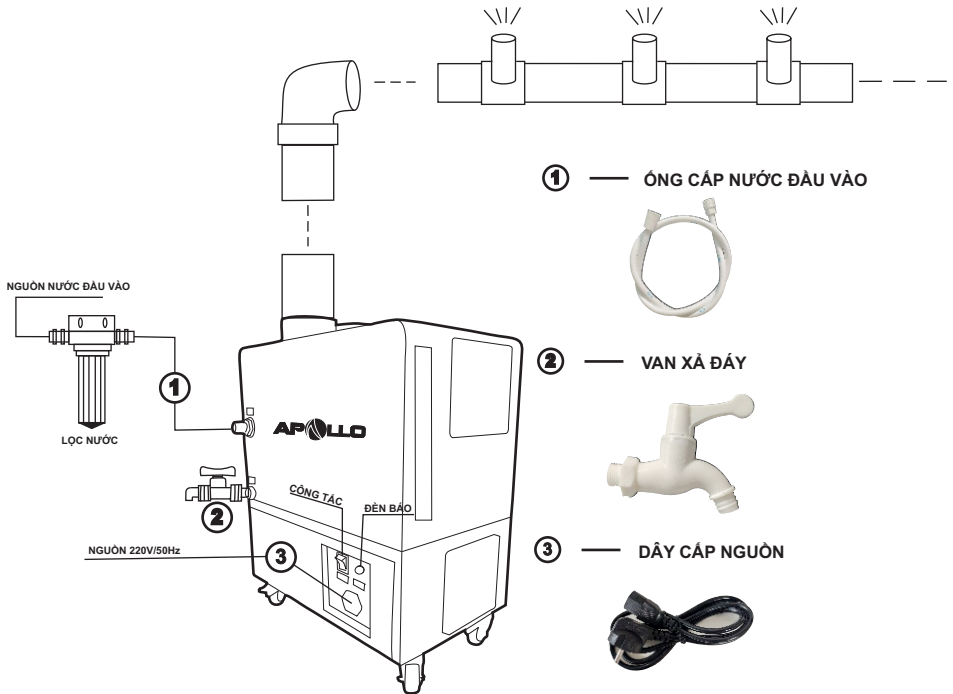
2. HƯỚNG DẪN

2.3: PHƯƠNG THỨC LẮP ĐẶT

2.3.1: PHƯƠNG THỨC 2

- **Áp dụng:** Phòng lớn, cần độ ẩm bảo hòa trong không gian.
- + Phòng phun sương khử khuẩn.
- + Phun tạo ẩm nhà xưởng.
- + Phòng nấm, phòng ươm lan, nhà yến...

-Cách lắp đặt:



Lưu ý:

- * Toàn bộ đường ống 90 làm dốc nhẹ về máy để nước đọng chảy về máy.
- * Đầu ra ống 75 hoặc 60 để chéch hướng lên 1 góc 10-15 độ để tránh nước đọng nhỏ giọt xuống sàn.
- * Khoảng cách giữa các đầu ra 75 hoặc 60 cách nhau 80-120cm.

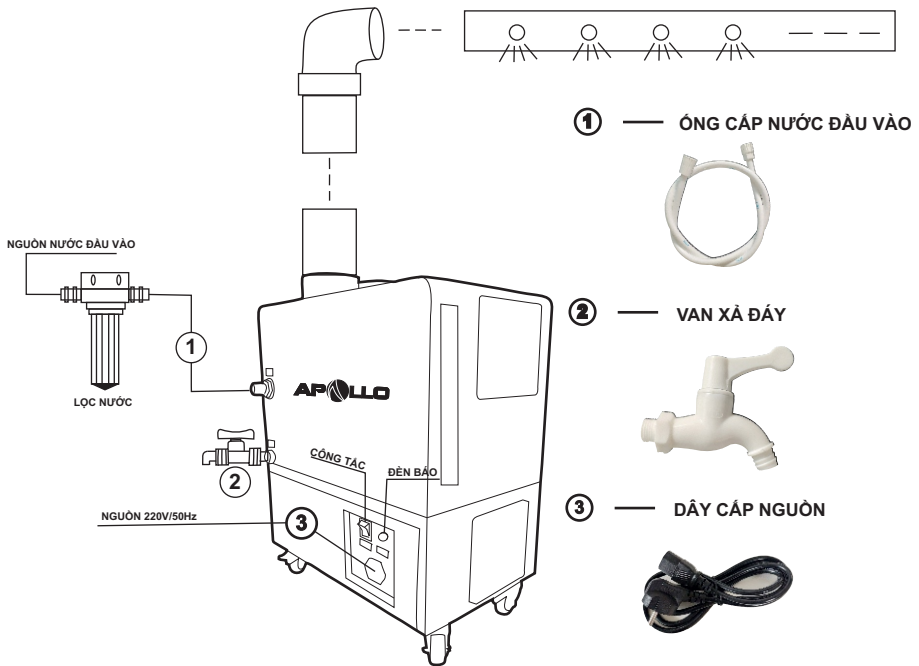
2. HƯỚNG DẪN

2.3: PHƯƠNG THỨC LẮP ĐẶT

2.3.1: PHƯƠNG THỨC 3

- **Áp dụng:** Phòng lớn, cần độ ẩm bảo hòa trong không gian.
- + Phòng phun sương khử khuẩn.
- + Phun tạo ẩm nhà xưởng.
- + Phòng nấm, phòng ươm lan, nhà yến...

-Cách lắp đặt:



Lưu ý:

- * Toàn bộ đường ống 90 làm dốc nhẹ về máy để nước đọng chảy về máy.
- * Khoan các lỗ ngang trên thân ống đầu ra kích thước 10-20mm.
- * Khoảng cách giữa các lỗ đầu ra 25-40cm.

*** Chú ý:**

- Sử dụng nước sạch (qua lọc) để máy hoạt động ổn định và thời gian sử dụng dài hơn.
- Vệ sinh máy thường xuyên từ 20-30 ngày 1 lần.
- Khi sử dụng lại sau một thời gian phải vệ sinh đầu vi phun bằng nước trước khi cấp điện.
- Khi gặp vấn đề về sự cố máy vui lòng liên hệ KTV cty APOLLO: 0978.99.27.28.



Công ty TNHH Nguồn dự phòng Apollo Việt Nam

Địa chỉ: Lk15, C37 Bộ Công An, KĐT mới Phùng Khoang,
Trung Văn, Nam Từ Liêm, Hà Nội

SDT KD: 0978.99.27.38

SDT CSKH: 0776.385.385